

**Iekārtu, konstrukciju un būvuzstrādājumu kopsavilkums**  
**ELT - elektroapgāde, ārējā**

Būves nosaukums: Zibensaizsardzības sistēmas izbūve  
 Objekta nosaukums: Zibensaizsardzības sistēmas izbūve  
 Objekta adrese: Jelgavas iela 18, Olaine

Apjomi sastādīti pamatojoties uz būvprojektu

Nr.p. k.	Kods	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Piezīmes
1	22-00000	Uztvērējs PDC 6.4, INGESCO, vai analogs	gab.	1	
2		Uztvērēja masts, H=3m, ar tērauda pamatni un atsvariem 25kg	gab.	1	
3		Masta adapters, INGESCO, 111012, vai analogs	gab.	1	
4		Stieple AL8 d=8mm. Alumīnija apaļvads 8-ALMgSi, OBO Bettermann - 5021286 vai analogs	m	60	
5		Stieples garuma kompensators OBO Bettermann –172 AR 5218926 vai analogs	gab.	2	
6		Termonosēdināmā caurule	m	3	
7		RD10 cinkota tērauda apaļdzelzs, izolēta, montāžai zemē, OBO Bettermann vai analogs	m	8	
8		Kontrolmērījumu klemme kastē - In-box testing-switching bridge 50mm2 cable, INGESCO, 250006, vai analogs	gab.	2	
9		Zibensspērienu skaita uzskaitītājs CDR UNIVERSAL, INGESCO, 432028, vai analogs	gab.	1	
10		Vadu turētājs Rd 8-10mm 177 20 M8 fasādei, OBO Bettermann vai analogs	gab.	45	
11		Jumta vadu turētājs plakanam jumtam OBO Bettermann vai analogs	gab.	30	
12		Uztvērējstieples(AlMgSi 0.5, Ø8mm) vario krustveida un T veida savienotājs (alumīnija) OBO Bettermann - 5311519 vai analogs	gab.	1	
13		Zemējuma elektrods - 219 20 ST FT Ø20mm 1500mm, Obo Bettermann, 5000750, vai analogs	gab.	24	
14		Zemējuma elektroda spice - 1819/20 BP, Obo Bettermann, 3041212, vai analogs	gab.	8	
15		Savienojums zemējuma elektrods - tērauda lenta, Propster 01111 356, vai analogs	gab.	8	
16		252/FL DIN Krustveida savienojums plakans 40/apaļš 10 (70x70/M8), OBO Bettermann vai analogs	gab.	2	
17		Karsti cinkota tērauda lenta 30x3,5mm 5052 DIN, OBO Bettermann vai analogs	m	30	
18		Pretkorozijas aizsarglenta 50mm/10m, OBO Bettermann vai analogs	gab.	2	
19		Aizsargcaurule D-50, 450N, Evopipes vai analogs	m	2	
20		Tranšejas rakšana un aizbēršana 0.7m dziļumā	m	33	
21		Tranšejas virsmas atjaunošana - teritorijas labiekārtošana	m2	16	
21		Zemējuma elektrodu iedzišana zemē	kompl.	24	
22		Rakšanas atļaujas saņemšana	obj.	1	
23		Montāžas palīgmateriāli	obj.	1	
24		Elektriskie mērījumi, izpilddokumentācijas sagatavošana	obj.	1	
Būvprojekta daļas vadītājs: Georgijs Kurašovs					